University of Novi Sad Faculty of Technical Sciences





Uputstvo za raspored nastave za školsku 2024/2025 godinu

Raspored nastave urađen je u skladu sa **Pravilnikom o izradi rasporeda časova nastave i rasporeda ispita**. Svi zaposleni i studenti FTN-a moraju se pridržavati zvaničnog rasporeda nastave. Ukoliko postoje problemi sa rasporedom nastave, molimo Vas da se obratite prodekanu za nastavu na adresu: ftnraspored@uns.ac.rs.

Mole se svi da tokom **prve dve nedelje** semestra stalno prate raspored nastave na internet stranici FTN-a u delu <u>Rasporedi i realizacija</u>, jer početkom semestra može doći do određenih promena rasporeda, dok su kasnije promene ređe i uslovljene objektivnim faktorima.

Oznake korišćene u rasporedu:

- 1. Brojevi napisani u zagradi iza broja grupe
 - **primer prvi**: **1(1-16)**, znači da vežbe pohađaju studenti prve grupe i to od broja 1 do broja 16 po spisku Studentske službe
 - primer drugi: 1(17-), znači da da vežbe pohađaju studenti prve grupe od broja 17 do kraja grupe po spisku Studentske službe
 - primer treći: 1(2), znači da se na vežbama svake druge nedelje smenjuju studenti grupe 1 i grupe 2. Ukoliko se dogodi da treba da se smenjuju delovi grupa ovaj primer može biti napisan i ovako 1(1-12)(1(13-24)). Ovo znači da se svake nedelje smenjuju studenti grupe 1(1-12) i studenti takođe grupe 1(13-24).
 - primer četvrti: 1 sv.dr.ned., znači da se vežbe za grupu 1 izvode svake druge nedelje.
 Ukoliko se više grupa smenjuje u jednom terminu onda piše svake parne ned. ili svake neparne ned.

2. Umesto broja grupe napisano je Opredeljeni

- izabrani predmet slušaju samo studenti koji su izabrali taj predmet

Obavezno u vašem internet pretraživaču osvežite stranicu, da bi se učitao trenutno važeći rapored nastave sa FTN servera.

Raspored uradili: Prodekan za nastavu Prof.dr Darko Stefanović i MSc Ljubiša B. Samardžić



Prodekan za nastavu Prof. dr Darko Stefanović





Трг Доситеја Обрадовића 6, 21000 Нови Сад, Република Србија Деканат: 021 450 810; 021 6350 413 Факс: 021 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

Trg Dositeja Obradovića 6, 21000 Novi Sad, Republic of Serbia Dean's Office: +381 21 450 810; +381 21 6350 413 Fax: +381 21 458 133; E-mail: ftndean@uns.ac.rs

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

1 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	16:00	101	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija			
SVI	16:15	18:00	101	Pred.	Sociologija tehnike	Nešić Tomašević dr Ana			

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	14:15	16:00	208	Pred.	Engleski jezik - viši	Bulatović Vesna			
SVI	16:15	19:00	208	Pred.	Osnove programiranja	Milosavljević dr Branko			
1.5	19:30	22:00	MI A2-3	*** * *** * * * *	A shitalytyyna na Xyynana	Milosavljević dr Branko Horvat Nebojša, Poparić Sara			
1,5	19:30	22:00	WII A2-3	rac.vezbe	Arhitektura računara	Poparić Sara			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	10:00	109A	Pred.	Algebra	Doroslovački dr Ksenija			
SVI	10:15	13:00	109A	Pred.	Arhitektura računara	Gajić dr Dušan			

	Č E T V R T A K									
Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač										
1,3,5(9-)	07:45	10:15	310	aud.vežbe	Algebra	Kiš Maria				
3	10:45	13:15	NTP-312	rač.vežbe	Osnove programiranja	Dragaš Bojana				
2.4	14:15	16.45	MI A2-3	*** * *** * * ! * *	Arhitektura računara	Horvat Nebojša,				
2,4	14:13	10:43	WII A2-3	rac.vezbe		Horvat Nebojša, Poparić Sara				
2,4,5(1-8)	18:15	20:45	101	aud.vežbe	Algebra	Janjoš Aleksandar				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	07:45	10:15	NTP-316	rač.vežbe	Arhitektura računara	Poparić Sara				
1	08:45	11:15	INT 1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Osmajić Mihaela				
4	11:30	14:00	INT 1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Osmajić Mihaela				
2	13:15	15:45	MI V3-5	rač.vežbe	Osnove programiranja	Rajtarov Nataša				
5	14:15	16:45	INT 1	rač.vežbe	Osnove programiranja	Dragaš Bojana				

Napomena:

Algebra - računarske vežbe izvodiće se u organizaciji departmana

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

3 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
3	07:30	10:00	NTP-505	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Kenjić Dušan				
4	07:30	10:00	NTP-506	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra				
4	10:15	11:45	NTP-311	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Vujinović Aleksandar				
3	10:30	12:00	NTP-309	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Kaplar dr Marija				
1	10:15	12:45	NTP-505	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Kenjić Dušan				
2	12:00	13:30	NTP-311	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Vujinović Aleksandar				
5	12:15	14:45	NTP-507	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra				
1	13:00	14:30	NTP-309	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Kaplar dr Marija				
5 sv.dr.ned.	15:45	17:15	NTP-415	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Golić Anastasija				
3,4,5	17:45	20:15	AH1B	aud.vežbe	Diskretna matematika	Ciganović Radojka				
1,2	19:45	21:15	NTP-222	rač.vežbe	Napredni algoritmi i strukture podataka	Simić dr Miloš, Ranković Tamara				

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
5	14:15	15:45	NTP-307	rač.vežbe	Napredni algoritmi i strukture podataka	Ranković Tamara				
1(2)	14:15	15:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Golić Anastasija				
SVI	16:15	18:00	204	Pred.	Organizacija podataka	Kordić dr Slavica, Ivančević dr Vladimir				
SVI	18:15	21:00	204	Pred.	Objektno orijentisano programiranje 2	Đukić dr Miodrag				

	SREDA									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
2	08:30	11:00	NTP-505	rač.vežbe	Objektno orijentisano programiranje 2	Ivanović Sandra				
5	09:30	11:00	INT 1	rač.vežbe	Numerički algoritmi i numerički softver	Vujinović Aleksandar				
SVI	11:15	14:00	203	Pred.	Diskretna matematika	Pantović dr Jovanka				
1,3,4	15:15	16:45	MI G2-1	aud.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Arsenović Jovana				
2,5	17:15	18:45	206	aud.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Golić Anastasija				
3,4	19:00	20:30	NTP-222	rač.vežbe	Napredni algoritmi i strukture podataka	Simić dr Miloš, Ranković Tamara				

	Č E T V R T A K									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
4	07:15	08:45	NTP-316	rač.vežbe	Organizacija podataka	Todorović Nikola				
3	07:15	08:45	NTP-317	rač.vežbe	Organizacija podataka	Novi saradnik ORGPOD				
1	09:00	10:30	NTP-316	rač.vežbe	Organizacija podataka	Todorović Nikola				
2	08:50	10:20	NTP-317	rač.vežbe	Organizacija podataka	Novi saradnik ORGPOD				
SVI	15:15	17:00	A2	Pred.	Numerički algoritmi i numerički softver	Kovačević dr Aleksandar				
1,2	17:15	19:45	105	aud.vežbe	Diskretna matematika	Ciganović Radojka				

	PETAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
5	08:45	10:15	NTP-317	rač.vežbe	Organizacija podataka	Novi saradnik ORGPOD				
3(4)	11:30	13:00	L6 (RC)	rač.vežbe	Nelinearno programiranje i evolutivni algoritmi	Golić Anastasija				
SVI	13:30	15:00	AH1B	Pred.	Nelinearno programiranie i evolutivni algoritmi	Jeličić dr Zoran, Rapaić dr Milan				
SVI	15:15	17:00	AH1B	Pred.	Napredni algoritmi i strukture podataka	Simić dr Miloš				

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

5 Semestar

					PONEDELJAK	
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
3	07:15	08:45	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Filipović Dragana
5	12:00	13:30	F 315	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Gavrilović Tatjana
5	10:20	11:50	L2 (RC)	rač.vežbe	Testiranje softvera	Vejnović Mina
1	13:00	14:30	L2 (RC)	rač.vežbe	Testiranje softvera	Vejnović Mina
3	13:45	15:15	F 315	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Radaković Danijel
4	13:45	15:15	NTP-311	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Gavrilović Tatjana
4	15:30	17:00	L4 (RC)	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Radaković Danijel
2	14:45	16:15	NTP-309	rač.vežbe	Testiranje softvera	Vejnović Mina
1	15:30	17:00	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Antešević Svetlana
3	15:30	17:00	NTP-311	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka
2	16:30	18:00	NTP-309	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Gavrilović Tatjana
4	17:15	18:45	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Antešević Svetlana
1	17:30	19:00	NTP-311	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Radaković Danijel

	UTORAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
3	08:00	09:30	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Matković Jelena			
5	10:15	11:45	MI A2-4	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Marković Petar			
5	12:00	13:30	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka			
4	12:15	13:45	NTP-309	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Marković Petar			
SVI	14:15	16:00	NTP-001	Pred.	Inženjerstvo klijentskog sloja	Segedinac dr Milan			
SVI	16:15	18:00	NTP-001	Pred.	Mobilne aplikacije	Gostojić dr Stevan			

	S R E D A								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	07:30	09:00	INT 1	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Radaković Danijel			
SVI	09:15	11:00	203	Pred.	Softverski obrasci i komponente	Dejanović dr Igor			
5	11:15	12:45	INT 1	rač.vežbe	Softverski obrasci i komponente	Radaković Danijel			
1	11:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Inženjerstvo serverskog sloja	Filipović Dragana			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
2	08:00	09:30	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Matković Jelena			
1	08:15	09:45	NTP-415	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka			
5	09:45	11:15	NTP-307	rač.vežbe	Mobilne aplikacije	Matković Jelena			
2	10:00	11:30	NTP-415	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka			
1	10:00	11:30	NTP-311	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Trajković Anđela			
2	11:45	13:15	NTP-307	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Trajković Anđela			
3	11:45	13:15	NTP-309	rač.vežbe	Testiranje softvera	Đukić Anica			
3	13:30	15:00	NTP-307	rač.vežbe	Metodologije razvoja softvera	Trajković Anđela			
4	16:00	17:30	NTP-311	rač.vežbe	Inženjerstvo klijentskog sloja	Dorić Luka			
4	17:45	19:15	NTP-311	rač.vežbe	Testiranje softvera	Đukić Anica			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	10:00	NTP-A	Pred.	Metodologije razvoja softvera	Sladić dr Goran			
SVI	10:15	12:00	NTP-001	Pred.	Inženjerstvo serverskog sloja	Vidaković dr Milan			
SVI	12:15	14:00	NTP-001	Pred.	Testiranje softvera	Savić dr Goran			

Napomena:

NTP-A je oznaka za amfiteatar u prizemlju poslovnog dela NTP-a, glavni ulaz iz Fruškogorske ulice.

RASPORED PREDAVANJA - Osnovne akademske studije Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

7 Semestar

	PONEDELJAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1	07:00	08:30	NTP-309	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Mijatov Vanja				
2	07:00	08:30	F 315	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Nikolić Dušan				
5	07:00	08:30	F 318	rač.vežbe	Računarska grafika	Tešanović Nedeljko				
4	07:30	10:00	NTP-311	rač.vežbe	Soft kompjuting	Sakal Francišković Teodor				
1	08:45	10:15	L2 (RC)	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Nikolić Dušan				
2	08:45	10:15	NTP-309	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Mijatov Vanja				
5	09:00	10:30	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo softvera za Internet/Web of Things	Anđelić Branislav				
2	10:45	12:15	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo softvera za Internet/Web of Things	Anđelić Branislav				
3	12:30	15:00	NTP-307	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan				

	UTORAK								
Grupa-e	Grupa-e Od Do Učionica Vrsta nast. Naziv Predmeta Izvođač								
4	07:30	09:00	F 318	rač.vežbe	Računarska grafika	Tešanović Nedeljko			
SVI	09:15	12:00	NTP-A	Pred.	Soft kompjuting	Slivka dr Jelena			
SVI	12:15	15:00	A2	Pred.	Računarska grafika	Ivetić dr Dragan			
2	15:30	17:00	F 318	rač.vežbe	Računarska grafika	Davinić Bogdan			

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4	07:00	08:30	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo softvera za Internet/Web of Things	Anđelić Branislav			
2	07:45	10:15	NTP-312	rač.vežbe	Soft kompjuting	Vidaković Dragan			
1	08:45	10:15	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo softvera za Internet/Web of Things	Popović Miloš			
5	09:00	10:30	MI B4-5	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Jelić Milena			
3	10:30	12:00	NTP-307	rač.vežbe	Inženjerstvo softvera za Internet/Web of Things	Popović Miloš			
1	10:30	13:00	NTP-312	rač.vežbe	Soft kompjuting	Sakal Francišković Teodor			
3	12:15	13:45	L4 (RC)	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Jelić Milena			
5	12:30	14:00	MI A2-4	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Mijatov Vanja			
3	14:15	15:45	MI A2-4	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Mijatov Vanja			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
SVI	08:15	10:00	NTP-001	Pred.	Napredne tehnike programiranja	Dejanović dr Igor			
SVI	10:15	12:00	NTP-001	Pred.	Napredne veb tehnologije	Milosavljević dr Branko			
SVI	12:15	14:00	NTP-001	Pred.	Inženjerstvo softvera za Internet/Web of Things	Vidaković dr Milan			

	PETAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
4	08:45	10:15	AR3	rač.vežbe	Napredne veb tehnologije	Mijatov Vanja			
4	10:30	12:00	AR3	rač.vežbe	Napredne tehnike programiranja	Jelić Milena			
1	11:30	13:00	F 318	rač.vežbe	Računarska grafika	Tešanović Nedeljko			
5	10:30	13:00	NTP-311	rač.vežbe	Soft kompjuting	Sakal Francišković Teodor			
3	13:15	14:45	F 318	rač.vežbe	Računarska grafika	Tešanović Nedeljko			

Napomena:

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT, obratiti se PROF. DR MIROSLAVU ZARIĆU. NTP-A je oznaka za amfiteatar u prizemlju poslovnog dela NTP-a, glavni ulaz iz Fruškogorske ulice.

RASPORED PREDAVANJA - Master akademske studije Softversko inženjerstvo i informacione tehnologije

1 Semestar

	PONEDELJAK								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
1,41	07:15	10:00	NTP-417	Pred.	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko			
22	09:45	11:15	INT 1	rač.vežbe	Jezici specifični za domen	Šarenac Balša			
1	10:15	13:00	NTP-417	Pred.	Upravljanje digitalnim dokumentima	Ivanović dr Dragan			
51	10:30	13:00	MI A2-3	Pred.	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Čeliković dr Milan			
41	10:30	12:00	MI D4-A	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Vuković dr Željko			
51	13:15	15:45	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi za upravljanje bazama podataka	Tomić Miroslav			
32	16:15	17:45	NTP-222	rač.vežbe	Semantički veb	Segedinac dr Milan			
32	18:00	19:30	NTP-222	rač.vežbe	Neuronske mreže	Vidaković Dragan			

	UTORAK									
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač				
1,22	07:30	10:00	205	Pred.	Upravljanje poslovnim procesima	Zarić dr Miroslav				
41	09:15	12:00	F 317	Pred.	Sistemi virtuelne realnosti	Ivetić dr Dragan				
51	09:45	11:15	NTP-307	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad				
51	12:15	13:45	F 315	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija				
41	12:15	14:45	F 318	rač.vežbe	Sistemi virtuelne realnosti	Bursać Vasilije				
32	13:15	16:00	NTP-417	Pred.	Prayna informatika	Gostojić dr Stevan,				
32	13.13	10.00	1111-417	i ieu.	1 Tavila ililotillatika	Marković dr Marko (M)				
51	14:00	15:30	F 315	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Trajković Anđela				
22,41	16:15	19:00	NTP-417	Pred.	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Luburić dr Nikola				
22	19:30	21:00	NTP-222	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Mršulja Ivan				

	SREDA								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
51	07:00	09:30	MI A2-3	rač.vežbe	Sistemi skladišta podataka	Vučinić Milica			
32	09:00	10:30	MI B4-5A	rač.vežbe	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran			
41	14:15	15:45	NTP-307	rač.vežbe	Zaštita i oporavak softverskih sistema	Mršulja Ivan			
32	15:00	17:30	AH6	Pred.	Savremene obrazovne tehnologije i standardi	Savić dr Goran, Segedinac dr Milan			
22	16:00	17:30	NTP-307	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Mijatov Vanja			
1	16:15	17:45	F 315	rač.vežbe	Sistemi elektronskog plaćanja	Trajković Anđela			
22	17:45	19:15	NTP-307	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Šarenac Balša			
1,32,51	18:15	21:00	205	Pred.	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Kovačević dr Aleksandar			

	Č E T V R T A K								
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač			
22	08:00	09:30	NTP-222	rač.vežbe	Metodologija brzog razvoja softvera	Todorović Nenad			
1	08:00	09:30	NTP-311	rač.vežbe	Napredna Internet infrastruktura	Matijević Gostojić Milica			
41	10:15	13:00	F 317	Pred.	Multimedijalni sistemi	Ivetić dr Dragan			
22,51	10:15	13:00	NTP-417	Pred.	Metodologija brzog razvoja softvera	Milosavljević dr Gordana			
32	16:15	19:00	NTP-222	Pred.	Neuronske mreže	Slivka dr Jelena			
41	18:30	21:00	F 318	rač.vežbe	Multimedijalni sistemi	Bursać Vasilije			
32	19:15	20:45	NTP-222	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija			

PETAK						
Grupa-e	Od	Do	Učionica	Vrsta nast.	Naziv Predmeta	Izvođač
32	07:15	10:00	NTP-417	Pred.	Semantički veb	Segedinac dr Milan
1	08:45	10:15	F 315	rač.vežbe	Upravljanje digitalnim dokumentima	Mršulja Ivan
1,51	10:30	13:00	NTP-A	Pred.	Sistemi elektronskog plaćanja	Sladić dr Goran
32	13:00	14:30	NTP-222	rač.vežbe	Pravna informatika	Matković Jelena
1	14:15	15:45	L6 (RC)	rač.vežbe	Sistemi za istraživanje i analizu podataka	Grujić Katarina Glorija
22	13:15	16:00	312	Pred.	Jezici specifični za domen	Dejanović dr Igor
51	13:45	16:15	NTP-316	Pred.	Sistemi skladišta podataka	Kordić dr Slavica
41	14:15	15:45	NTP-311	rač.vežbe	Upravljanje konfiguracijom softvera	Mijatov Vanja
22,41	16:15	19:00	312	Pred.	Upravljanje konfiguracijom softvera	Dejanović dr Igor
1	17:45	19:15	NTP-312	rač.vežbe	Upravljanje poslovnim procesima	Đukić Anica

Napomena:

Studenti treba da odrade STRUČNU PRAKSU - PROJEKAT, obratiti se PROF. DR MIROSLAVU ZARIĆU.

Studenti biraju jednu od 5 sledećih stručnih oblasti:

Stručna oblast 1: Elektronsko poslovanje grupe broj 1

Stručna oblast 2: Softversko inženjerstvo grupe broj 22

Stručna oblast 3: Inteligentni sistemi grupa broj 32

Stručna oblast 4: Multimedija i računarske igre grupa broj 41

Stručna oblast 5: Inženjering informacionih sistema grupa broj 51

NTP-A je oznaka za amfiteatar u prizemlju poslovnog dela NTP-a, glavni ulaz iz Fruškogorske ulice.